

AGC

# Premium CoolVerre®

赤外線 & 紫外線 カットガラス

クールベールプレミアム MADE IN JAPAN

累計販売実績

クールベール®がさらにバージョンアップ! **45**万枚



## 熱さと紫外線をカット

ハイスpekク・フロントガラス

クールベールプレミアム

世界最高級レベル※1に紫外線をカット!



クールベールプレミアムはフロント用の画期的な合わせガラスです。

中間膜に赤外線 (IR) ※3カット剤を練り込み、

いわゆる太陽光線による人体へ最もジリジリ感※4を

感じさせる赤外線波長領域を約90%以上カット。

さらに日焼け・シミの原因である紫外線 (UV) ※5も約99%カットします。



※1 2018年AGC調べ ※2 地上に届くUVはUVA「紫外線波長領域320nm~400nm」とUVB「紫外線波長領域280~320nm」に分類されます。

※3 赤外線 (IR) とは「赤外線波長領域が1500~2200nmの光」とAGCにて定義したものです。 ※4 ジリジリ感の評価はAGCの研究・評価結果によるものです。

※5 紫外線 (UV) カット率はISO-13837-Aにより測定したものです。

# クールベールプレミアムは保安基準に対応した安全・安心のガラス品質です

## 8つのポイント



### 車内の温度軽減

炎天下のハンドル温度上昇を抑制



### 冷房効率アップ

エアコンへの負荷が減り燃費向上



### 電波透過型

GPS、TV、ETC、スマートフォンなどへの影響なし



### 車検問題なし

各種規格(JIS、保安基準等)に対応



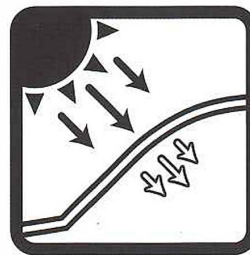
### Made in Japan

信頼の日本製



### UVA&UVB99%カット

お肌の大敵「紫外線」を大幅カット



### IR90%カット

ジリジリ感を抑え快適ドライブ



### 自動車ガラス世界NO.1

AGCのフロントガラス(販売ベース/当社調べ)  
新車用ガラス4台に1台はAGC



### 1.安心の日本製

2.クールベールプレミアムは赤外線(IR)カットですが、オービス(自動速度取締機)に対応しています。

3.光ビーコン(VICSナビゲーション)やETC(有料道路の料金所をノンストップで通過可能なシステム)に対応しています。

4.各種規格(JIS、保安基準等)に対応しており、車検も問題ありません。

クールベールプレミアムは車内の温度上昇を抑えるので、乗り込み時に感じるこもった熱さが軽減されます。また、紫外線カット性能を従来品よりも大幅に向上させることで、化粧品業界でも使用している【肌】に焦点を当てた評価でも紫外線カット率を99%以上確保することが出来ました。



ガラスをのせない状態で紫外線をあてた場合



クールベールプレミアム(左)と従来のクールベール®(右)の上から紫外線をあてた場合

高い断熱&UVカット効果は購入いただいたユーザー様に大好評!!

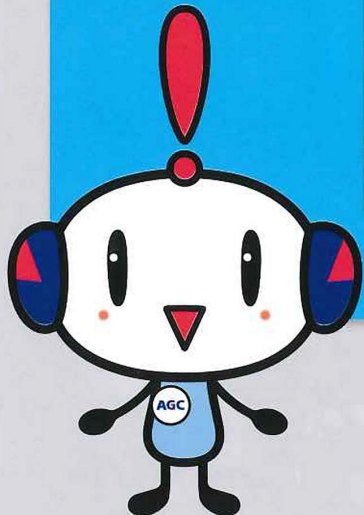


HP



みんカラblog

いますぐ  
HP or  
みんカラblog  
でチェック!!



AGC 公式キャラクター  
AGC ちゃん

AGC